

# SURVEILLANCE DE LA DENGUE EN POLYNÉSIE FRANÇAISE

## Point épidémiologique mensuel - Situation au 30 septembre 2008 (semaine 40)

La situation reste actuellement stable, avec 159 cas positifs recensés par les laboratoires depuis le début de l'année 2008, dont 9 nouveaux cas pour le mois de septembre. Le sérotype 1 est toujours le seul isolé.

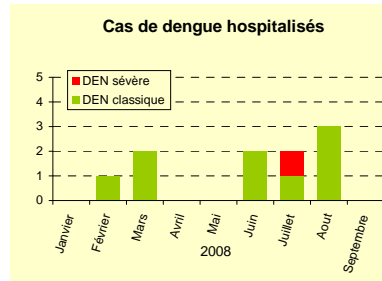
La circulation du sérotype 4 dans la zone Pacifique est toujours intense. Actuellement, les Iles Fidji sont les plus touchées, avec 1800 cas déclarés à ce jour. Pour rappel, la Pf n'a pas connu d'épidémie à DENV 4 depuis les années 80.

Merci donc de rester vigilants et de demander un examen biologique de confirmation (si possible avant J6 de la maladie) pour toute personne suspecte de dengue qui a voyagé hors de Polynésie française dans les 15 jours qui ont précédé le début des symptômes (formulaire de demande ci-joint).

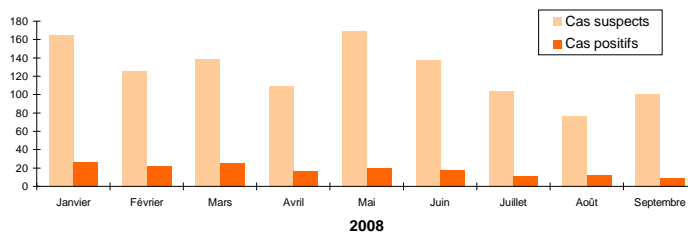
### Données des laboratoires et hospitalisations

Répartition des cas positifs * par île			
Archipel	Iles	Cas positifs (cumul 2008)	Nouveaux cas (septembre 2008)
Iles du Vent	Tahiti	119	8
	Moorea	8	1
Iles sous le vent	Bora Bora	7	0
	Huahine	0	0
	Maupiti	0	0
	Raiatea	17	0
	Tahaa	3	0
Marquises	Nuku Hiva	0	0
	Ua Pou	0	0
	Hiva Oa	0	0
	Fatu Hiva	0	0
	Tahuata	0	0
Australes	Raivavae	0	0
	Rurutu	0	0
	Tubuai	0	0
TG	Fakarava	1	0
	Rangiroa	0	0
	Manihi	0	0
	Hao	0	0
Indéterminé		4	0
Touristes		0	0
<b>Total</b>		<b>159</b>	<b>9</b>

Répartition des cas positifs par tranche d'âge			
Classe d'âge	Nombre de cas cumulés en 2008	Nouveaux cas positifs en sept	Taux pour 100 000 habitants
< 5 ans	9	0	4,4
5-9 ans	23	0	12,5
10-19 ans	34	4	5,9
20-29 ans	16	2	2,3
30-39 ans	31	2	2,4
40-59 ans	35	0	3,4
60 ans et +	11	1	4,7
<b>Total</b>	<b>159</b>	<b>9</b>	<b>4,6</b>

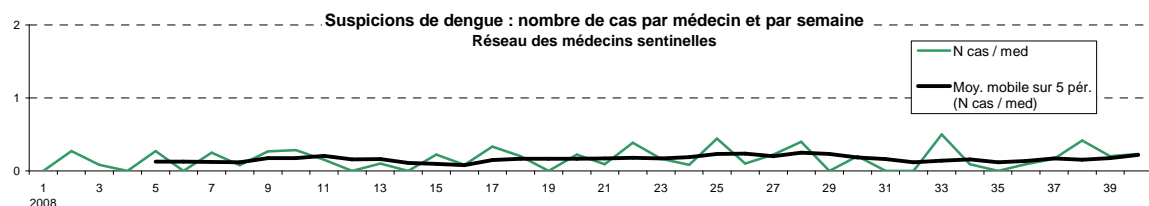
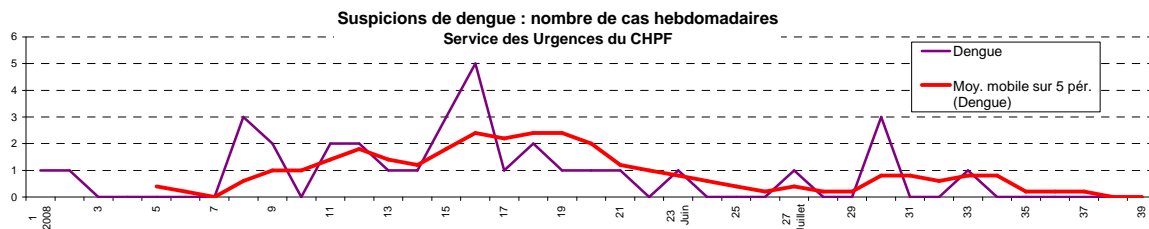


### Evolution du nombre de cas suspects et positifs



\*Cas positifs au moins à IgM spécifique

### Données des déclarations du réseau de surveillance



#### Lutte contre les gîtes larvaires

Un gîte larvaire est constitué de tout récipient contenant de l'eau stagnante (même sur 1 cm de profondeur) où les moustiques vont pondre des œufs.

Les gîtes plus fréquents sont les suivants :

- vieux pneus (très productifs en moustiques)

- objets abandonnés : carcasses de frigo,

boîtes vides...

- gouttières bouchées par des feuilles

- puisards, boîtes à graisse non étanches

(à colmater)

- vases et soucoupes de pots de fleurs

- bâches, bidons...

**La lutte contre ces gîtes par la population doit être permanente (au moins une fois par semaine).**



#### Partenaires du réseau de surveillance de la dengue en Polynésie française:

- Centre Hospitalier de Polynésie française : Laboratoire d'analyses médicales, Service des Urgences, Services d'Hospitalisation, Service d'information médicale
- Hôpitaux publics : Moorea, Taravao, Uturoa
- Laboratoire de l'Institut Louis Malardé
- Cliniques privées Cardella et Paofai
- Réseau des médecins sentinelles de Polynésie

Pour tous renseignements ou si vous souhaitez rejoindre le réseau de surveillance de la dengue:  
Direction de la Santé - Bureau des Pathologies Infectieuses / GITE

Tel: 48 82 01 - Fax: 48 82 24 - Mél : gite@sante.gov.pf